
	<h2>MAX514AENG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX514AENG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC QUAD 12BIT MULTI 24-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX514AENG.pdf</a> <a href="#">2.MAX514AENG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	MAX514AENG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD 12BIT MULTI 24-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Einschwingzeit	1µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX514AENG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX514AENG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX514AENG Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX514AENG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX514AENG+</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD 12BIT MULTI 24-DIP</p>	 <p><b>MAX514AEWI</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD 12BIT MULTI 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX514ACWI+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SRL 28SOIC</p>	 <p><b>MAX514AEWI+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT SOIC</p>
 <p><b>MAX514ACNG+</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD 12BIT MULTI 24-DIP</p>	 <p><b>MAX514BCNG</b> Maxim Integrated IC DAC CMOS QUAD 12BIT 24-DIP</p>	 <p><b>MAX514BCNG+</b> Maxim Integrated IC DAC CMOS QUAD 12BIT 24-DIP</p>	 <p><b>MAX514ACNG</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD 12BIT MULTI 24-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX514AENG Maxim Integrated	MAX514AENG Datenblatt	MAX514AENG-Datenblätter	MAX514AENG PDF	Maxim Integrated MAX514AENG
MAX514AENG Electronic	MAX514AENG-Komponenten	MAX514AENG-Verteiler	MAX514AENG-Bild	MAX514AENG-Teil
MAX514AENG Preis	MAX514AENG Hersteller	MAX514AENG Bild	MAX514AENG Aktie	MAX514AENG Inventar
MAX514AENG Neu	MAX514AENG Original	MAX514AENG garantiert	MAX514AENG RFQ	MAX514AENG Online bestellen